PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit
	WEITERES VORGEHEN	zutreffend, nachstehender Punkt 5
sc030396WO Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatun	(Frühestes) Prioritätsdatum
monageness raneras	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/006450	16/06/200	18/06/2003
Anmelder		
ESPERA-WERKE GMBH	•	
Dieser internationale Recherchenbericht wu	rde von der Internationalen Rec	herchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	nternationalen Buro ubermitteit.	
Dieser internationale Recherchenbericht um	nfaßt insgesamt 3	Blätter.
X Darüber hinaus liegt ihm jev	veils eine Kopie der in diesem B	ericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts Hippinhtigh des Sarache ist die inte	restionale Becherche auf der G	rundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eing 	gereicht wurde, sofern unter dies	em Punkt nichts anderes angegeben ist.
Die internationale E	Recharche ist auf der Grundlage	einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der
internationalen Ann	neldung (Regel 23.1 b)) durchge	führt worden.
b. Hinsichtlich der in der interr	nationalen Anmeldung offenbarte	en Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz slehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchier	bar erwiesen (siehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	nduna	•
1	gereichte Wortlaut genehmigt.	
1 =	Behörde wie folgt festgesetzt:	
Wulde dei Wolfdadt Voll dei	Denords we roig resignate.	
ļ		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut nach Re	egel 38.2b) in der in Feld Nr. IV	angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt.
Der Anmelder kann der Bel Recherchenberichts eine S	nörde innerhalb eines Monats na	ich dem Datum der Absendung dieses internationalen
	•	
6. Hinsichtlich der Zeichnungen	ngen mit der Zusammenfassun	g zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1
		g 24 veronemulenen. ADD. IVI.
X wie vom Anmelder		r ealbet kaina Abbildung vormaschlagen hat
1 =		r selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
		ung die Erfindung besser kennzeichnet.
b wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung verd	menuicit.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006450

A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B41J25/312	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			·	
	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK		
	ACHIERTE GEBIETE	1-3		
IPK 7				
	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so			
Während de	er internationalen Recherche konsultierle elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evil. verwendete S	Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal, PAJ			
C. ALS WI	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Х	EP 0 738 606 A (SEIKO INSTR INC) 23. Oktober 1996 (1996-10-23) Spalte 4, Zeile 41 - Spalte 5, Ab Abbildungen 1A,1B,1C	satz 1;	1,4,5	
A	US 6 118 468 A (ANDO SHUNICHI ET 12. September 2000 (2000-09-12) Spalte 6, Zeile 44 - Zeile 53; Ab		1	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 0183, Nr. 66 (M-1636), 11. Juli 1994 (1994-07-11) & JP 6 099642 A (HEIWA TOKEI SEISAKUSHO:KK), 12. April 1994 (1994-04-12) Zusammenfassung		1	
	iltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Slehe Anhang Patentfamilie		
*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : *A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist *E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) *O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmelded atum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlichungen ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des det Erflindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellege Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung mit einer oder mehreren ander veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des det Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellege Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung wer der ihr zugrundellege der ihr zugrundellege Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung mit einer oder mehreren ander veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Er kann allein aufgrund dieser Veröffent				
	s Abschlusses der internationalen Recherche 14. September 2004	Absendedatum des Internationalen Re 23/09/2004	cherchenberichts	
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter		
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Wehr, W		

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/006450

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokums	ent	Datum der Veröffentlichung	I	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0738606	A	23-10-1996	JP	2770141 B	32	25-06-1998
			JP	8132706 A	4	28-05-1996
			DE	69515638 D	01	20-04-2000
			DE	69515638 T	۲2	09-11-2000
			EΡ	0738606 A	41	.23-10-1996
			US	5746520 A	4	05-05-1998
			DE	69529925 D)1	17-04-2003
			DE	69529925 T	Γ2	09-10-2003
			EP	0885736 A	A2	23-12-1998
			HK	1016129 A	41	21-11-2003
			WO	9614213 A	A1	17-05-1996
US 6118468	Α	12-09-2000	 ЈР	10058726 A	 }	03-03-1998
			DE	19724889 A	A1	02-01-1998
			IT	MI971376 A	A1	11-12-1998
			KR	248178 E	31	15-03-2000
JP 6099642	A	12-04-1994	KEINE			